

คุณภาพน้ำจากเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำอัตโนมัติ เพื่อการเตือนภัย



ระหว่างวันที่ 29 สิงหาคม- 4 กันยายน 2554

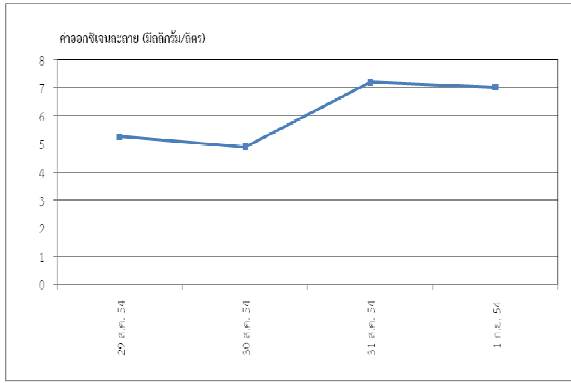
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 ได้ทำการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำอัตโนมัติเพื่อการเตือนภัย จำนวน 2 เครื่อง ณ หมู่ที่ 7 บ้านป่าโหนด และหมู่ที่ 9 บ้านสวนใหม่ ตำบลเกาะยอ อำเภอเมืองจังหวัดสงขลา โดยเครื่องดังกล่าวตรวจวัดคุณภาพน้ำได้ 5 พารามิเตอร์ คือ อุณหภูมิ น้ำ ออกซิเจนละลาย ความเป็นกรด-ด่าง การนำไฟฟ้า และค่าความเค็ม โดยทำการตรวจวัดทุก ๆ 30 นาที ข้อมูลคุณภาพน้ำที่ตรวจวัดได้จะเผยแพร่ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (www.reo16.mnre.go.th) ภายใต้อินเทอร์เน็ตชื่อ “ระบบติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำอัตโนมัติ” (www.reo16monitor.mnre.go.th) โดยเมื่อคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ที่จะทำการเตือนภัยจะมีการเตือนภัย 3 ช่องทาง คือ เตือนภัยโดยสัญญาณไฟกระพริบ ณ ตู้สถานี เตือนภัยผ่าน SMS บนเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ และเตือนภัยผ่านอีเมล ไปยังกลุ่มเครือข่ายโดยปัจจุบันสำนักงานฯ ตั้งค่าคุณภาพน้ำเพื่อการเตือนภัยเพียงค่าเดียว คือ ปริมาณออกซิเจนละลาย โดยกำหนดระดับเตือนภัยที่ปริมาณออกซิเจนละลายต่ำกว่า 3 มิลลิกรัม/ลิตร และระดับวิกฤตที่ปริมาณออกซิเจนละลายต่ำกว่า 2 มิลลิกรัม/ลิตร

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำจากสถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำอัตโนมัติ ทั้ง 2 สถานีในช่วงระหว่างวันที่ 29 สิงหาคม - 4 กันยายน 2554 พบว่า

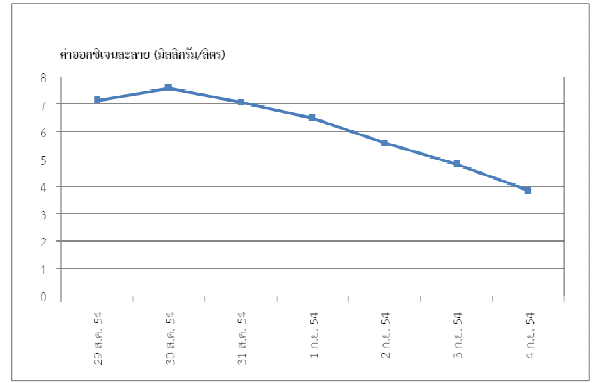
คุณภาพน้ำบริเวณหมู่ที่ 7 บ้านป่าโหนด คุณภาพน้ำโดยรวมอยู่ในเกณฑ์พอใช้ โดยมีค่าพีเอชอยู่ในช่วง 8.2-9.3 ซึ่งอยู่ในระดับที่เหมาะสมสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีค่าความเค็มอยู่ในช่วง 10.2-20.1 ส่วนในพันส่วน และค่าออกซิเจนละลายมีค่าอยู่ในช่วง 3.1-7.9 มก./ลิตร โดยค่าออกซิเจนละลายเริ่มมีค่าลดลงตั้งแต่เวลา 22.00 น. ของแต่ละวัน และค่อยๆเพิ่มสูงขึ้นตั้งแต่เวลา 12.00 น.ในวันถัดไป สำหรับการแจ้งเตือนภัยคุณภาพน้ำ คุณภาพน้ำไม่อยู่ในระดับที่ต้องเตือนภัย

คุณภาพน้ำบริเวณหมู่ที่ 9 บ้านสวนใหม่ คุณภาพน้ำโดยรวมอยู่ในเกณฑ์ดี มีค่าพีเอชอยู่ในช่วง 7.5-9.1 ซึ่งอยู่ในระดับที่เหมาะสมสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ค่าความเค็มอยู่ในช่วง 13.5-24.1 ส่วนในพันส่วน และค่าออกซิเจนละลายมีค่าอยู่ในช่วง 2.6-11.9 มก./ลิตร โดยค่าออกซิเจนละลายเริ่มมีค่าลดลงตั้งแต่เวลา 21.00 น. ของแต่ละวัน และค่อยๆเพิ่มสูงขึ้นตั้งแต่เวลา 9.30 น.ในวันถัดไป สำหรับการแจ้งเตือนภัยคุณภาพน้ำ คุณภาพน้ำไม่อยู่ในระดับที่ต้องเตือนภัย

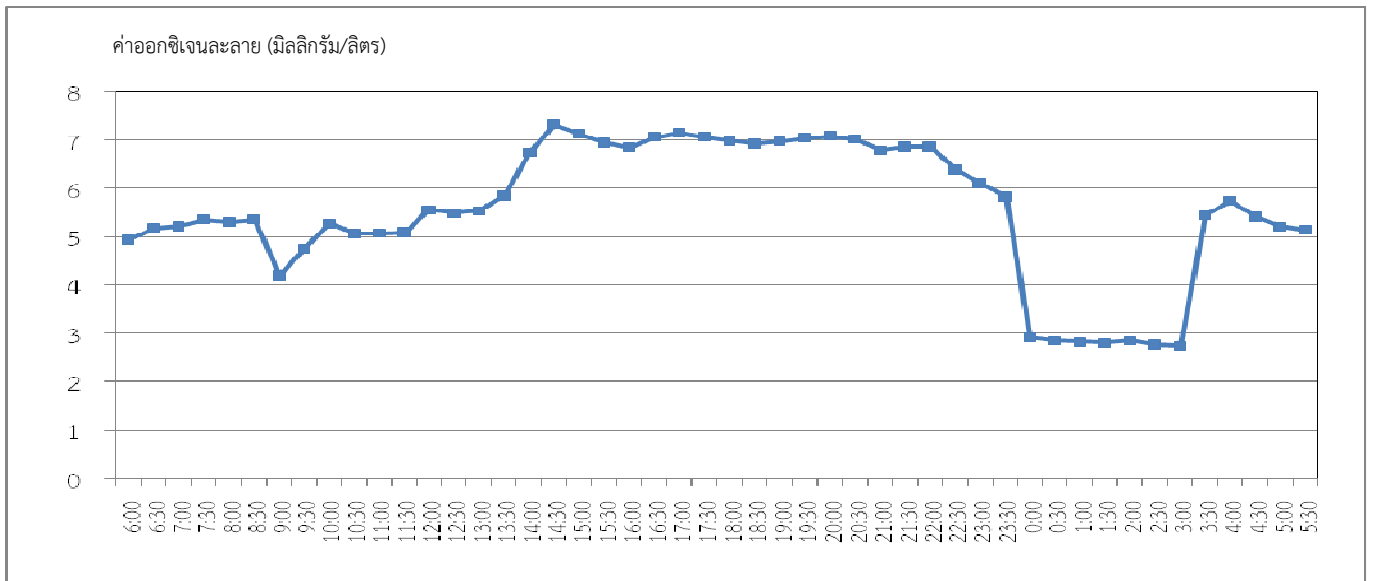
สถานีตรวจวัด	ค่าเฉลี่ย				เกณฑ์คุณภาพน้ำ
	อุณหภูมิน้ำ (องศาเซลเซียส)	ค่าพีเอช	ค่าออกซิเจนละลาย (มก./ลิตร)	ค่าความเค็ม	
หมู่ที่ 7 บ้านป่าโหนด ต.เกาะยอ อ.เมือง จ.สงขลา	27.9	8.7	5.8	14.7	พอใช้
หมู่ที่ 9 บ้านสวนใหม่ ต.เกาะยอ อ.เมือง จ.สงขลา	30.1	8.2	6.1	17.9	ดี



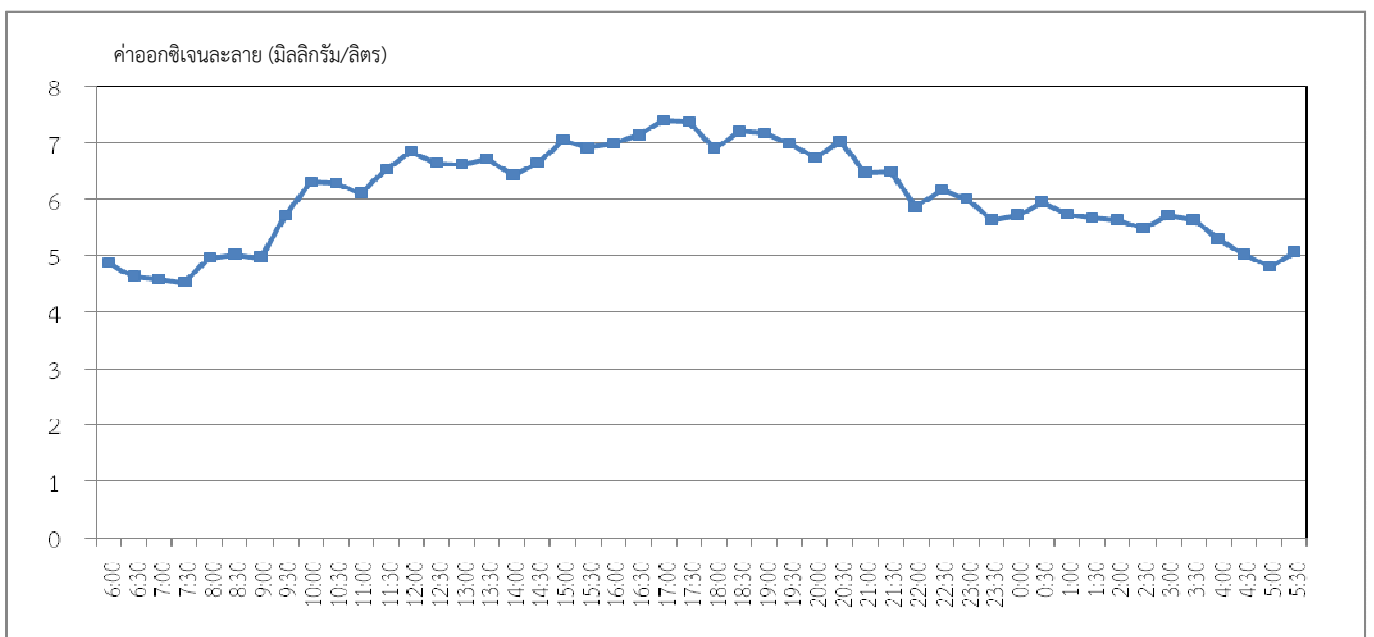
ค่าออกซิเจนละลายจากเครื่องที่ 1 หมู่ที่ 7 ต.เกาะยอ



ค่าออกซิเจนละลายจากเครื่องที่ 2 หมู่ที่ 9 ต.เกาะยอ



การผันแปรในรอบวันของค่าออกซิเจนละลาย เครื่องที่ 1 หมู่ที่ 7 ต.เกาะยอ



การผันแปรในรอบวันของค่าออกซิเจนละลาย เครื่องที่ 2 หมู่ที่ 9 ต.เกาะยอ